

# Offre d'adhésion

Rejoignez le réseau des précurseurs de l'éco-conception et de la performance du cycle de vie



## Le Pôle Éco-conception

Le Pôle est le centre national sur l'éco-conception et la performance par le cycle de vie. Créé en 2008, il a pour vocation de soutenir le développement de mode de consommation et de production durables. En tant qu'association d'industriels, le Pôle accompagne les organisations afin d'augmenter leur performance et de créer de la valeur par la pensée en cycle de vie tout en diminuant les impacts environnementaux.

Nous travaillons en partenariat direct avec l'ADEME, pour la diffusion des meilleures pratiques en développement de produits et services intégrant l'environnement. Nos ingénieurs interviennent en région pour vous accompagner dans vos projets d'éco-conception. En tant qu'expert pour le ministère de l'Environnement et de la Transition écologique dans le groupe miroir Écolabel européen et expert à l'ISO pour l'AFNOR, le Pôle Éco-conception joue un rôle majeur au niveau national et international.

23



Préside le GT  
éco-conception AFNOR



Expert pour le ministère



Membre fondateur



Convention cadre de partenariat  
avec l'ADEME National

### Les chiffres clés en 2022

+ **110** adhérents

+ **1500** organisations orientées

+ **1 000 000** personnes sensibilisées

+ **300** jours investis dans le développement d'outils et de réseaux d'experts

## 23 Sommaire

### Les services adhérents

Un ou plusieurs modules de formation offerts  
Diagnostic flash : EcoDesign Maturity Meter  
Des webinaires et des conférences sur des thématiques d'éco-conception et de la transition écologique  
Accès aux ressources bibliographiques  
Veille d'actualités d'éco-conception

### Les compléments

10% de remise sur nos formations inter-entreprise et intra-entreprise  
10% de remise sur nos prestations d'accompagnement  
20% de remise lors de l'achat du logiciel EcoDesign Studio  
20% de remise sur l'acquisition de guides et outils du Pôle

## Les tarifs

L'adhésion à l'Association est valable du 1<sup>er</sup> janvier au 31 décembre (année civile). Son montant est défini en fonction de votre collège d'adhésion.

| TYPE D'ORGANISATION  |  | Net    |
|--|--|--------|
| Collège entreprise   | Effectif < 20 pers.                        | 250 €  |
|  | Effectif de 20 à 49 pers.                  | 350 €  |
|  | Effectif de 50 à 99 pers.                  | 500 €  |
|  | Effectif de 100 à 250 pers.                | 800 €  |
|  | Effectif > 250 pers.                       | 1500 € |
| Collège service aux entreprises (activités principale : conseil) | Effectif < 5 pers.                         | 350 €  |
|  | Effectif de 5 à 20 pers.                   | 700 €  |
|  | Effectif de 20 à 100 pers.                 | 1000 € |
|  | Effectif > 100 pers.                       | 1500 € |
| Collège recherche et enseignement sup.                           | Recherche (CEA, CETIM...)                  | 1500 € |
|  | Ets Enseignement Sup, Recherche, Formation | 400 €  |
|  | Personne physique                          | 150 €  |
| Collège des parties intéressées                                  | Personne physique                          | 150 €  |
|  | Personne morale                            | 500 €  |
| Collège des membres bienfaiteurs                                 | A partir de                                | 5000 € |

## Une équipe d'experts

Nos ingénieurs experts vous accompagnent du diagnostic au déploiement de la démarche d'éco-conception dans votre entreprise.

Les adhérents au collège « Entreprise » bénéficient, sur demande, d'un entretien de 45 minutes suite à un auto-diagnostic réalisé sur la plateforme Ecodesign Maturity Meter.

Afin de soutenir votre démarche environnementale, vous bénéficiez d'une remise de **10%** sur les prestations d'accompagnement réalisées par le Pôle Éco-conception.



## Une offre de formation avantageuse

Selon votre collège d'adhésion, vous bénéficiez de :

- **Un ou plusieurs modules** de formations en distanciel offerts
- **Une remise de 10%** sur toutes nos formations inter-entreprise et intra-entreprise

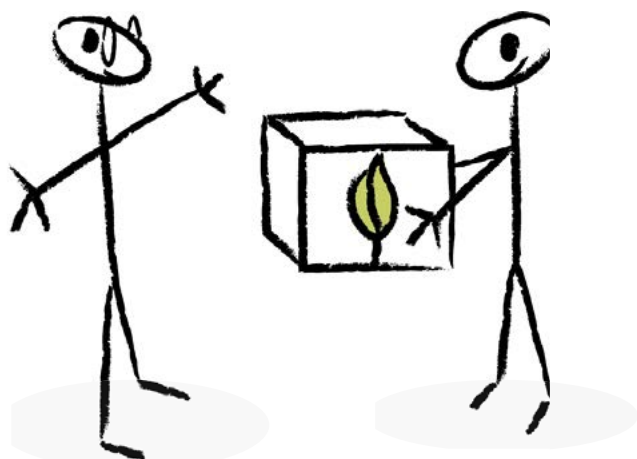
| TYPE D'ORGANISATION  |  | Nb de module de formations |
|--|--|----------------------------|
| Collège entreprise   | Effectif < 20 pers.                        | 2 modules                  |
|  | Effectif de 20 à 49 pers.                  | 3 modules                  |
|  | Effectif de 50 à 99 pers.                  | 4 modules                  |
|  | Effectif de 100 à 250 pers.                | 6 modules                  |
|  | Effectif > 250 pers.                       | 9 modules                  |
| Collège service aux entreprises (activités principale : conseil) | Effectif < 5 pers.                         | 2 modules                  |
|  | Effectif de 5 à 20 pers.                   | 3 modules                  |
|  | Effectif de 20 à 100 pers.                 | 4 modules                  |
|  | Effectif > 100 pers.                       | 6 modules                  |
| Collège recherche et enseignement sup.                           | Recherche (CEA, CETIM...)                  | 4 modules                  |
|  | Ets Enseignement Sup, Recherche, Formation | 2 modules                  |
|  | Personne physique                          | 1 module                   |
| Collège des parties intéressées                                  | Personne physique                          | 1 module                   |
|  | Personne morale                            | 2 modules                  |

**ATTENTION - Les remises ne sont pas cumulables**



La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante

**ACTIONS DE FORMATION**



## L'Ecodesign Maturity Meter

Cet outil ludique vous permet d'évaluer le niveau de maturité de votre entreprise concernant l'intégration de l'éco-conception et la pensée en cycle de vie dans votre offre produit/service.

Il vous fournira en moins de 10 minutes un aperçu et une référence pour guider votre progression.

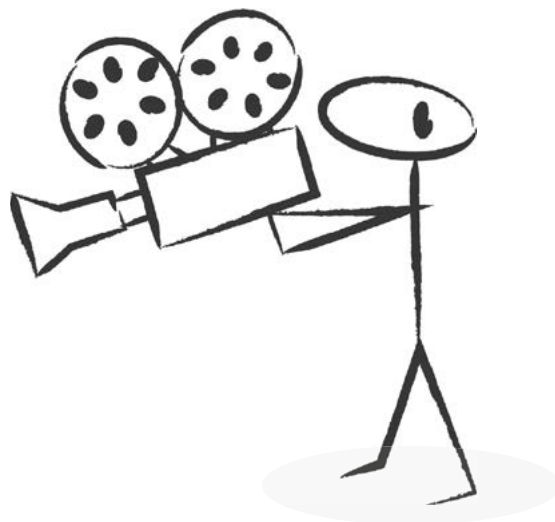
Complétez le plus honnêtement possible le questionnaire puis téléchargez le rapport et communiquez-le à notre équipe d'ingénieurs à l'adresse mail suivante : [contact@eco-conception.fr](mailto:contact@eco-conception.fr)

[Découvrir l'outil](#)

**23**

## Un accès privilégié aux webinaires & conférences du Pôle Eco-conception

Le Pôle Éco-conception vous propose, en 2023, des webinaires et des conférences sur différents sujets qui visent à croiser les données et connaissances scientifiques, les approches institutionnelles et les outils et méthodes.





## Une exclusivité sur tous les contenus du centre de ressources national

Vous bénéficiez d'un accès privilégié aux dernières publications du Pôle Éco-conception tels que les guides et études réalisés par les ingénieurs experts du Pôle Éco-conception.

Cet accès vous sera communiqué par mail suite à votre adhésion .



23

## Une veille d'actualité d'éco-conception fiable

Le Pôle Éco-conception s'engage à relayer et à diffuser régulièrement les dernières actualités et événements dans le monde de l'éco-conception.

Vous bénéficiez, en tant qu'adhérent, d'un accès exclusif à la communauté veille qui recense les dernières actualités vérifiées en matière d'éco-conception.

Vous souhaitez communiquer sur vos actions d'éco-conception ? N'hésitez pas à nous transmettre vos actualités !



## Infos pratiques

Vous souhaitez adhérer au Pôle Éco-conception ?

Un formulaire d'adhésion peut vous être envoyé sur demande.

Vous désirez des renseignements supplémentaires sur les modalités d'adhésion ?

Contactez le Pôle Éco-conception !

L'adhésion est valable sur une année civile (du 01/01/2023 au 31/12/2023)

### Pôle Eco-conception - Performance du cycle de vie

57 Cours Fauriel, 42 024 Saint-Etienne

07 80 67 61 85

[marion.gallet@eco-conception.fr](mailto:marion.gallet@eco-conception.fr)

[www.eco-conception.fr](http://www.eco-conception.fr)

# 23

